

EL PROYECTO DE BILBAO URBAN & CITIES DESIGN SELECCIONADO EN LA CONVOCATORIA AL PROGRAMA BAI+D+I



El proyecto “Otxarkoaga Auzo Green Factory – Renaturalización a Escala de Barrio”, presentado en colaboración con el Cluster GAIA y la empresa SUDS, S.L., ha sido seleccionado entre las nueve mejores propuestas, de entre el total de veinte presentadas, dentro de la primera convocatoria del Programa BAI+D+I del Gobierno Vasco.

Con el objetivo de apoyar proyectos innovadores de regeneración urbana integral y promover la realización de proyectos que contribuyan a los objetivos del Nicho de Oportunidad de «Hábitat Urbano» del PCTI Euskadi 2020, la Consejería de Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda del Gobierno Vasco lanzó el año pasado por primera vez el Programa BAI+D+i (Berriz azertu Auzoak I+G+b / Repensar los Barrios I+D+i).

Con un enfoque hacia la promoción de la innovación en los proyectos de regeneración urbana integral de barrios, esta iniciativa se enmarca dentro de la Estrategia «Bultzatu 2050: Agenda Urbana Vasca», incluida en el Plan de Gobierno de la XI Legislatura, cuya presentación organizamos el pasado 23 de enero.

Y puestos a elegir un barrio, desde Bilbao Urban & Cities Design (BUCD), no dudamos en enfocarnos en el de Otxarkoaga, uno de los barrios con mayores retos de la ciudad y que actualmente es objeto de un proyecto de regeneración integral bajo el liderazgo del propio Gobierno Vasco, en colaboración con la sociedad municipal Viviendas Municipales, que se ha traducido entre otras cosas en la creación del innovador centro de investigación en materia de regeneración urbana Otxar Urban Lab.

Aprovechando este marco de Regeneración Integral del barrio de Otxarkoaga, el proyecto presentado por BUCD se centra en el estudio de la aplicación de Soluciones Basadas en la Naturaleza, con objeto de aumentar el grado de naturación urbana, reducir consumo energético, los efectos del cambio climático (islas de calor) y mejorar calidad atmosférica (mejorar confort térmico y atmosférico) y reducir el grado de impermeabilización existente.

Así como reservar un apartado especial para la solución “Domotech” enfocada a la formación y sensibilización sobre nuevas tecnologías para las huertas urbanas.



Este proyecto nos va a permitir Identificar los espacios y elementos urbanos disponibles para acoger Soluciones Basadas en la Naturaleza y crear sinergias con el actual proyecto de regeneración integral para complementarlo con un proyecto de rehabilitación hidrológica urbana, así como la integración de fachadas y tejados verdes.

Y por la parte del DOMOTECH, se pretende desarrollar un modelo Living Lab de integración social a

través de actividades de formación y sensibilización sobre nuevas tecnologías para las huertas urbanas a través de un elemento común, el show room.

Es decir, que además del objetivo de sostenibilidad medioambiental que persiguen las Soluciones Basadas en la Naturaleza, se persigue otro objetivo de sostenibilidad social, mediante la participación del vecindario en todo el proceso de renaturalización, que pueda generar un conocimiento que facilite la integración laboral futura en un sector con claras perspectivas de futuro.

La Asociación Bilbao Urban & Cities Design [agrupa a una serie de profesionales y empresas a modo de Think Tank](#), que apuestan por nuevos modelos de ciudades más inclusivos y sostenibles, así como por estrategias innovadoras de crecimiento y participación. Es decir, repensar las ciudades a una escala más humana, como el fin último de este ilusionante proyecto aprobado y que el día 13 de febrero se presentó conjuntamente con otros tres proyectos focalizados también al barrio de Otxarkoaga.

Date

2026/01/11